



ОЧИЩЕНО ДО ПОСЛЕДНЕЙ КАПЛИ



# СЕПАРАТОРЫ СТАНДАРТА АРІ

ИЗ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ПЛАСТИКА

... КОГДА ВСЕ ИДЕТ ГЛАДКО.

**PROBIG®**

## СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ КАЧЕСТВО НА ВЫСОЧАЙШЕМ УРОВНЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

### ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

- работы в соответствии со стандартами и практиками API (Американского института нефти)
- Очистка от сухой беззольной массы (DAF)

Компания PROBIG® является экспертом в сфере разработки, проектирования и производства сепараторов стандарта API из высокотехнологичного пластика для очистки от донного и взвешенного ила на предприятиях нефтехимической промышленности/нефтеперерабатывающих заводах. Представленная во многих странах мира компания предлагает инновационные индивидуальные решения для выполнения самых разных работ в соответствии со стандартами и практиками API.

Основываясь на опыте, накопленном за десятки лет успешной деятельности, используя специальные аккредитованные и имеющие необходимые допуски материалы, сотрудники компании PROBIG® воплощают в жизнь решения, которые отличаются эксплуатационной надежностью, энергоэффективностью и долговечностью.

Компания PROBIG® недорого и эффективно переоснащает уже имеющиеся системы: стальные цепные скребки, горизонтальные скребки и скребковые мосты.

В ассортимент продукции PROBIG® также входят стоки для взвешенного ила, защитные ограждения из стеклопластика, газонепроницаемые приводные агрегаты и многое другое.

Скребковые системы PROBIG® соответствуют требованиям высочайших стандартов:

- ISO 9001
- ISO 14001
- OHSAS 18001
- продукция проверена на соответствие требованиям Союза работников технического надзора (TÜV) для зоны взрывоопасности 0
- продукция проверена на соответствие директивам ATEX (директивы ЕС, описывающие требования к оборудованию и работе в потенциально взрывоопасной среде)



Сепараторы стандарта API



Монтаж сепаратора стандарта API



Деталь сепаратора стандарта API

## СЕПАРАТОРЫ СТАНДАРТА API КОМПАНИИ PROBIG®: ОНО ТОГО СТОИТ!

Стандарты API (Американского института нефти) являются общепризнанными нормами для скребковых конвейеров на нефтеперерабатывающих заводах. Созданные компанией PROBIG® с учетом особенностей той или иной сферы использования скребковые системы из высокотехнологичного пластика идеально подходят для эксплуатации в абразивной и нефтесодержащей среде. Применяемые компанией материалы отличает ряд непревзойденных преимуществ:

- повышенная стойкость и способность выдерживать нагрузку по сравнению со всеми традиционными материалами
- безопасность в эксплуатации, низкий уровень шума
- уменьшенная масса и повышенная устойчивость к коррозии
- максимальная универсальность благодаря использованию специальных цепей и индивидуальному подбору материала
- энергоэффективность
- надежная эксплуатация, отсутствие необходимости проводить техническое обслуживание
- срок службы намного превышает средние показатели для данной группы изделий

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦЕЛИ ПРИМЕНЕНИЯ

Наши решения так же разнообразны и гибки, как ваши требования. Компания PROBIG® предлагает множество комплексных систем и специальных решений:

- защитные ограждения из стеклопластика
- шнеки для промывного отверстия
- удаление взвешенного ила (съёмные лотки, сточные желоба, шнеки)

и многое другое



Съёмный лоток и вал для сепарации  
масла



Илоскребы DAF со шнековой выгрузкой  
масла



Бочкообразное защитное ограждение  
из стеклопластика



Илоскребы DAF на предприятии  
нефтехимической промышленности



Бассейн стандарта API с плоской  
крышкой из стеклопластика

# МЕЖДУНАРОДНЫЙ УСПЕХ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В МИРОВЫХ МАСШТАБАХ.

www.probig-polska.pl

ЛИДЕРЫ НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
ДОВЕРЯЮТ PROBIG®.



## PGJ PROBIG-POLSKA® & IMG KAZPROEKO

www.probig-polska.pl

img.kazproeko@mail.ru  
j.gross@probig-polska.pl  
office@probig-polska.pl



# PROBIG®

... КОГДА ВСЕ ИДЕТ ГЛАДКО.